

Philips
óculos 3D ativo

para TVs Philips

PTA519



Experiência de cinema com a incrível tecnologia 3D

Tecnologia Full HD 3D para imagens incrivelmente reais

Filmes com experiência 3D, jogos e esportes de um jeito totalmente novo com os óculos 3D ativos. A Philips utiliza a tecnologia 3D ativa mais recente no mercado, oferecendo imagem em Full HD e em 3D com uma qualidade inigualável. Curta excelente resolução em 3D e faça parte da ação!

O que há de mais moderno em home cinema 3D!

- Tecnologia com 3D ativo e qualidade Full HD 3D
- Curta a tecnologia 3D nas TVs Philips compatíveis com 3D ativo e Full HD 3D
- Exclusivo jogo em 3D em tela cheia para dois jogadores
- Óculos 3D ativos com lentes de alto contraste para melhor entretenimento em 3D

Projetado para você

- Design leve e flexível que garante o máximo em conforto
- Bolsa protetora para armazenar os óculos com segurança

PHILIPS

Especificações

Praticidade

- Fácil de usar: indicação de bateria fraca, desligamento automático, botão liga/desliga, modo automático para dois jogadores

Dimensões

- Peso do produto: 0,029 kg
- Dimensões do produto (LxPxA): 151 x 160 x 42

mm

- Dimensões da caixa (L x A x P): 160 x 40 x 64 mm

Acessórios

- Acessórios inclusos: 1 bateria CR2032, 1 bolsa de pano para limpeza, Manual do Usuário

Produtos afins

- Compatível com: todas as TVs 3D Philips

Destaques

Tecnologia 3D ativo

Deixe-se envolver pelos filmes 3D no sofá de sua sala com a tecnologia 3D ativo. Desfrute da impressionante resolução Full HD graças à combinação entre a tela ultrarrápida e os óculos 3D ativo.

TV compatível com 3D e Full HD

Os óculos 3D ativos oferecem qualidade Full HD tanto para as TVs 3D ativo antigas e novas.

Jogos em 3D em tela cheia para dois jogadores

Com os óculos 3D ativo, você pode desfrutar da tecnologia de jogos em tela cheia com dois jogadores. Em vídeo games 2D para dois jogadores, geralmente cada jogador vê seu jogo na metade da tela. Com a tecnologia 3D, os jogadores podem jogar em tela cheia ao mesmo tempo! Basta apertar um botão nos óculos.

Leves e flexíveis

Materiais flexíveis e leves tornam os óculos super confortáveis. Você nem vai perceber que está usando-os.

Bolsa protetora

Fornecemos a bolsa protetora para que você possa armazenar os óculos com facilidade e praticidade.

Lentes de alto contraste

Os óculos 3D ativos com filtros polarizados são um pouco escuros, até mesmo quando a luz é refletida nas lentes, que proporciona alto contraste: enriquecendo ainda mais a tecnologia e experiência em 3D.



Data de emissão
2014-08-01

Versão: 3.0.1

12 NC: 8670 001 17048
EAN: 87 12581 72567 9

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

www.philips.com

* Aviso relacionado à saúde:

* Se você ou sua família tiver histórico de epilepsia ou de convulsões devido à sensibilidade à luz, consulte um médico antes de se expor a fontes de luz piscantes, seqüências rápidas de imagens ou exibição em 3D.

* Para evitar sensações desconfortáveis, como vertigem, dor de cabeça ou confusão mental, recomendamos não assistir a imagens em 3D por muito tempo. Se você sentir algum desconforto, pare a exibição em 3D e não faça atividades que possam oferecer perigo até os sintomas desaparecerem.

* Os pais devem monitorar seus filhos enquanto eles assistem a imagens em 3D e verificar se não estão sentindo nenhum desconforto, conforme descrito acima. Não é recomendando que crianças com menos de seis anos assistam a imagens em 3D, pois seu sistema visual não está ainda totalmente desenvolvido.

* Não use os óculos 3D para nenhum fim que não seja assistir à TV 3D.

* RISCO DE ASFIXIA - não permita que crianças com menos de três anos brinquem com os óculos 3D, pois elas podem se engasgar com a tampa do compartimento da bateria ou com a bateria.